



Steckdosen - Empfänger
zur Steuerungen von Heizkörpern



BEDIENUNGSANLEITUNG

Steckdosenempfänger mit Domotik-Funktionen

2702025_Rev.2

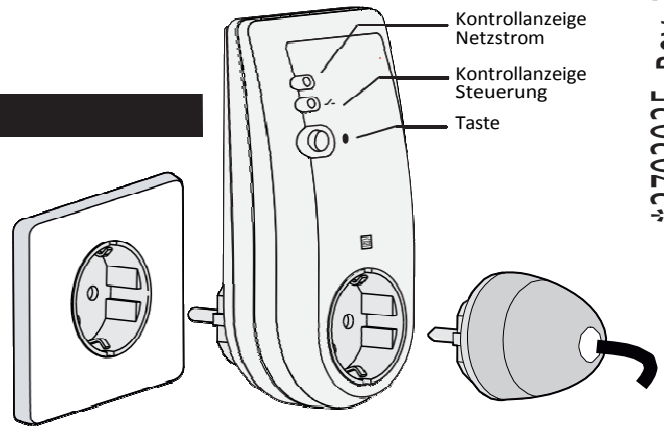
1) Produktbeschreibung

Der Steckdosenempfänger ermöglicht das Ein- und Ausschalten von Elektrogeräten.

Anschluss

Den Empfänger direkt an die Wandsteckdose anschließen. Daraufhin geht die Netzstrom-Kontrollleuchte an. Anschließend den Stecker des zu steuernden Elektrogeräts an den Empfänger anschließen.

Achtung : keine Zwischenstecker verwenden, und nicht mehrere Steckdosenempfänger ineinander stecken.



2) Merkmale

■ Mechanische Merkmale

- Abmessungen: 140 x 70 x 50 mm
- Schutzart: IP 20 - IK 04

■ Elektrische Merkmale

- Spannungsversorgung 230 V, 50 Hz +/-10%
- Schutzklasse I
- Leistungsaufnahme: 15 VA
- Strom-/Spannungsversorgung Arbeitskontaktausgang 230 Veff Cos φ = 1
- Höchstleistung: 10A
- Abschaltung der Relaiskontakte: Mikroschalter, Typ 1.C gemäß EN 60730-1
- Montage in normal verschmutzter Umgebung

■ Spezielle Funktionsweisen

- Öffnung des Relaiskontakts nach 1 Stunde ohne Datenübertragung des Temperaturreglers
- Nach einem Stromausfall wird das vom Sender übertragene Ein- oder Aus-Signal nach spätestens 15 Min. vom Empfänger gespeichert.

■ Technische Angaben

- Betriebstemperatur: 0 bis +40°C
- Lagertemperatur: -10 bis +70°C

■ Funk Merkmale

- Empfangene Funkfrequenz 868 MHz (EN-Norm 300 220)
- Funkreichweite 100 – 300 m in hindernisfreier Umgebung je nach Gerätkombination (Reichweite vom Einbauort und von möglichen elektromagnetischen Störungen abhängig)
- Der Hersteller Delta Dore (www.deltadore.com) versichert, dass der Empfänger der aktuellen EMV-Norm und dem Sicherheitsstandard entspricht, die für die CE-Kennzeichnung nötig sind.

CE Das Gerät erfüllt die Anforderungen folgender EU-Richtlinien: 2004/108/CE (elektromagnetische Verträglichkeit), 2006/95/CE (Niederspannung) und R&TTE 1999/05/CE (Funkanlagen).


3) Zuordnung

Der Empfänger kann von einem Sender (Temperaturregler, Öffnungsmelder usw.) gesteuert werden.

Zuordnen eines Temperaturreglers

Am Empfänger die Taste so lange drücken, bis die Kontrollleuchte der Steuerung  blinkt (~5 Sek.).

Drücken Sie bei Betriebsart Aus 3 Sek. lang die + Taste am Temperaturregler, bis am Temperaturregler CnF angezeigt wird. Dann kurz auf die + Taste drücken.

Darauf achten, dass die Kontrollleuchte der Steuerung  am Empfänger nicht mehr blinkt. Der Temperaturregler ist dem Empfänger zugeordnet.

Zuordnen eines Senders (Öffnungsmelder, Fernbedienung usw.)

Am Empfänger die Taste so lange drücken, bis die Kontrollleuchte der Steuerung blinkt (~5 Sek.).


Die Zuordnungstaste des Senders drücken.

Darauf achten, dass die Kontrollleuchte der Steuerung  am Empfänger nicht mehr blinkt.

Der Sender ist dem Empfänger zugeordnet.

Alle Zuordnungen löschen

Die Taste am Empfänger gedrückt halten (nach 5 Sek. blinkt die Kontrollleuchte der Steuerung .

Taste gedrückt halten, bis die Kontrollleuchte der Steuerung  erlischt. Jetzt sind alle mit dem Empfänger kombinierten Geräte gelöscht.